

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/viewsonic-projektor-laserowy-lsd400w-p-266907.html>BRAK
ZDJĘCIA

VIEWSONIC PROJEKTOR LASEROWY LSD400W

Cena	3 160,34 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SYSVIEPLA0006
Kod producenta	1PD193
Kod EAN	766907034325
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 25 dB
- **Poziom hałasu:** 30 dB
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Kensington Lock:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 114 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Głębokość produktu:** 216 mm
- **Wysokość produktu:** 129 mm
- **Szerokość produktu:** 286 mm
- **Waga produktu:** 4,6 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Moc wyjściowa (RMS):** 3 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **PC Audio out:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 800 (WXGA)
- **Zasięg obiektywu:** 2,4 - 2,53
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Cyfrowy zoom:** 2x
- **Zoom optyczny:** 1,1x
- **Długość ogniskowa:** 21.85 - 24 mm
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 7620 mm (30 - 300")
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** WXGA (1280x800)
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** +-30°
- **Korekcja Keystone'a, pion:** +-30°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000000:1
- **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
- **Technologia projekcji:** DLP
- **Przekątna ekranu (max):** 7,62 m (300")
- **Jasność źródła światła:** 4000 lm
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 30000 h
- **Żywotność źródła światła:** 20000 h

-
- **Rodzaj źródła światła:** Laser

Specyfikacja:

Cechy:

- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 25 dB
- **Poziom hałasu:** 30 dB

Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Kensington Lock:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 114 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 216 mm
- **Wysokość produktu:** 129 mm
- **Szerokość produktu:** 286 mm
- **Waga produktu:** 4,6 kg

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Zawartość opakowania:

- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak

Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 3 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 2
- **PC Audio out:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232

Video:

- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 800 (WXGA)

System obiektywów:

- **Zasięg obiektywu:** 2,4 - 2,53
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Cyfrowy zoom:** 2x

-
- **Zoom optyczny:** 1,1x
 - **Długość ogniskowa:** 21.85 - 24 mm

Projektor:

- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 7620 mm (30 - 300")
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** WXGA (1280x800)
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** +-30°
- **Korekcja Keystone'a, pion:** +-30°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000000:1
- **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
- **Technologia projekcji:** DLP
- **Przekątna ekranu (max):** 7,62 m (300")

Źródło światła:

- **Jasność źródła światła:** 4000 lm
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 30000 h
- **Żywotność źródła światła:** 20000 h
- **Rodzaj źródła światła:** Laser